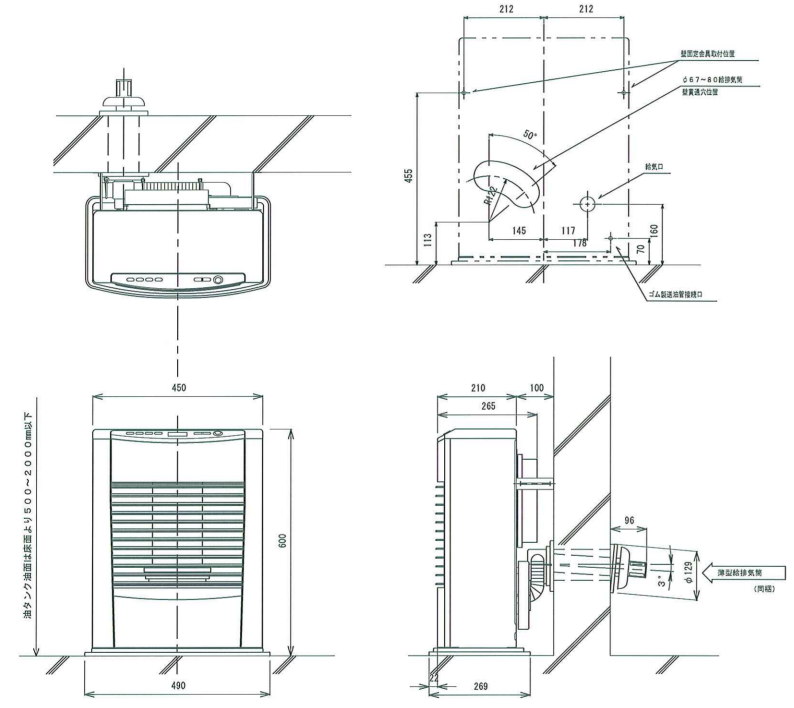
標準給排気筒穴位置(正面図)



仕様

型式の呼び		FF-63TL G				
種類		ポット式、強制給排気形、強制対流形				
点火方式		電気点火				
使用燃料		灯油(JIS 1号灯油)				
福宣山土	最大	5. 22kW (4, 490kcal/h)				
暖房出力	最 小	1. 34kW (1, 150kcal/h)				
燃料消費量	最大	0.583L/h				
	最 小	0. 15L/h				
エネルギー消費効率 (区分名)		87. 0% (B)				
排気温度		260℃以下				
本体外形寸法(置台を含む)		高さ600mm、幅490mm、奥行265mm				
質量		20 k g				
電流ヒューズ		筒型 2 0 mm 1 0 A				
電源電圧・周波数		100V 50/60Hz				
定格消費電力	点火時	335/335W				
(50/60Hz)	燃焼時	43/43W				
騒音値	最大	38.0dB				
(50/60Hz)	最 小	29.0dB				
対流風量	最 大	6. 2m /min				
(50/60Hz)	最 小	3. 5 m /m i n				
給排気筒の型式の呼び		FWT-6W				
給排気筒壁貫通部穴径		67~80mm (65mm既成の穴取付可能)				
給排気筒径		5 0 mm				
給排気筒の呼び径		D 4 0				
安全装置		対震自動消火装置、停電安全装置				
		過熱防止装置、点火安全装置、燃焼制御装置				
その他の装置		排気管抜け検知装置				
附属部品		壁固定金具	(2) 延長用短管	(1)		
		ワイヤーパンド大	(2) ワイヤーバンド小	(2)		
		給排気筒セット	(1) 排気管断熱カバー	(1)		
		ストッパーリング	(2) 4×25タッピンねじ	(5)		
		工事説明書	(1) 取扱説明書	(1)		

品名	品名 FF-63TL G					
承認	検 図	設計	尺 度	———	図面番号	WY3-0394
() ()	(1)	TO S	1:10	単位 mm	サンス	ポット株式会社